

Docteurs Indin et Barthélemy

Tatouements du début - Deuxième impression
de la plaque après 10 minutes de pose, la tube
restant fixe.

2





№ 3.



3^e épreuve posée —
obtenue en France —

18 Janvier 1896

par Andrieu & Benoit-Lévy



237



VII

N^o 6

Carte d'adresse

et d'une boîte en carton



Docteurs Audin et Barthélemy

Divers métaux de différentes épaisseurs à travers
un carton. — 25 janvier. — On voit que les n^{os}
2 et 3 sont au point par rapport aux n^{os} 4 et 5.





Docteurs Oudin & Barthélemy

27 janvier. — Porte-monnaie du Professeur Fournier

10



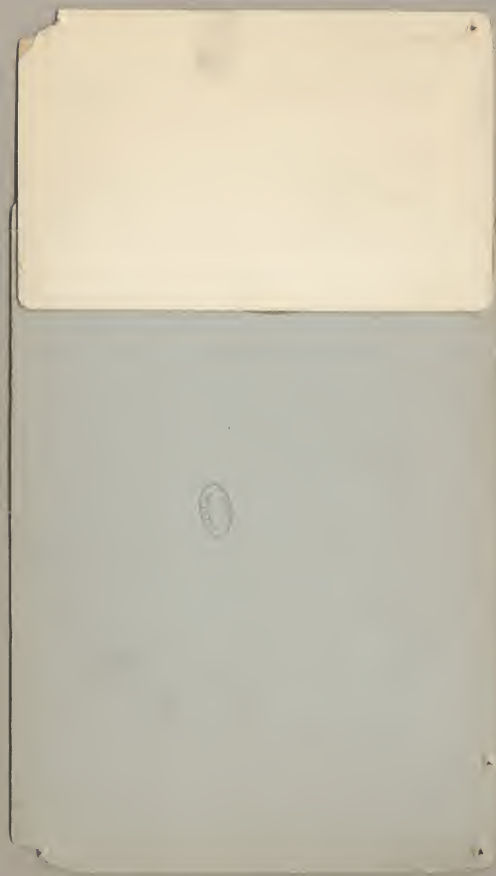
Docteurs Oudin & Bartholinny

27 janvier 1896 - Fœtus de 5 mois

20 minutes de pose

18





Docteurs Ondin et Barthélemy

28 janvier. - Porte-monnaie du Professeur Carnier

Éclous oubliés depuis plus de six mois.

12





Docteurs Dudin & Barthélemy.

28 janvier. — Alouette à travers ses plumes.





Docteurs Indin et Barthélemy

28 janvier. - Fœtus après 50 minutes de pose.
Le poulmon gauche a été enlevé ; le droit, les reins,
le foie ont été laissés en place.



№ 15



N^o 18
XV

As demandé pour figer la pénétration des
rayons et de cuire les noyaux osseux -
(fetus - fin janvier 96)

J^{us} ordinaire de Bartholin



18. J. Bartholin

Docteurs Oudin & Barthélemy

29 janvier. — Poisson osseux (perche) dont
la portion caudale a été écaillée et
est seule perméable aux rayons X

18





22^e Janv.
Pièce Anatomique métallisée (arsenic
sublimé)

Donnée du Prof. Lannelongue



87-8



31 Janvier - 20 minutes de pose -

Pièce d'argent - 1 guillette de ligand -
 calculs visuels et visuels - toutes
 phosphatiques - - - le tout ce travers
 un livre relié. grs aussi e. Photolithographie



Docteurs Budin & Barthélemy

Tuberculose osseuse. — Main moite,
suaute, fiévreuse. — Adhérences de la géla-
tine et taches sur l'éprouve par la succion.
Voie C. — 41 —

19



1961

5

212
maris + vercaulens —
peru moite et suante
1 livre et $\frac{1}{4}$ de pose
Lutannair de platine
enduit de platino cyanure de Barium

Nos 100 19 + 41 -



No 20

Premières tentatives pour
radiographier le genre - ^{XX} (femini)
on fait à peine l'intérieur
tubulaire

Premier déformé par la
tuberculose (service de P^e
Lannelongue)

Dr. Ordre et Southey [no 20]



Docteurs Oudin et Bartholin

7 février 1896. - Pied de rhumatisant,
oignon arthritique. - 35 minutes de pose

27



Docteurs Oudin et Barthélemy

10 février. Expériences pour raccourcir la pose en exagérant la sensibilité des plaques et des développateurs par des substances fluorescentes. Les parties plongées sont plus nettes et plus intenses que les parties non trempées dans les préparations fluorescentes

22



Esculine

22



Quinine



BLUM
Paris

100

Docteurs Indin et Bartholinny

29 mars. - Avant-bras rachitique, enfant
de 2 ans et demi. - 5 minutes de pose



Docteurs Oudin & Barthélemy

12 février 1896. — Osteo-arthrite du pied droit (1) chez une arthritique



23

2

1



Docteurs Ludin et Barthilenny

Expérience pour empêcher la sueur de faire adhérer
la gélatine et de tacher les épreuves. Le médium repose
sur un carton noir, l'index sur liège, l'annulaire
et le petit doigt sur l'aluminium. — 15 minutes de pose

24





Docteurs Dudin et Barthélemy

15 minutes de pose avec un abat-jour
fluorescent. — Les rayons, venant en tous sens, les
doigts sont déformés, élargis sans netteté, les os ne sont
pas visibles

25



Docteurs Oudin & Barthilemy

9 mars 1896. - Enfant de 4 ans. - 20 minutes de pose.

Crème dure devant la phalange. - On voit que
l'os n'est pas intéressé. - Étude d'ostéogénèse sur le vivant.
Point osseux du poignet.



Docteurs Oudin & Barthilamy

12 mars. - Poignet obtenu après 30 minutes de
pose à travers la feuille et la cupule de
celluloïd (procédé d'Arsonval)



Paris, le 10 Mars 1905

Monsieur le Ministre

avec entameis fluorescents
avant le engrais de Cellulose

Armoire de Sauloyne

1^{re} Recherche de la halle dans le carpe
et dans le métier carpe



Docteurs Oudin et Barthilemy

20 mars 1896. - Balle masquée depuis
deux ans. - 45 minutes de pose

29



Docteurs Cudin et Barthélemy

29 mars 1896. — Incurvation rachitique de la
colonne dorsale. — Vue à travers l'abdomen
et les viscères. — 55 minutes de pose. — Sujet vivant

n^o 37

XXX

30 minutes
de pose —

n° 37

~~Rhumatisme chronique~~
~~de la main droite~~
~~avec gonflement~~
~~de la main droite~~
~~et de la main gauche~~
 Rhumatisme bleu marbrique très ancien
 Douleur et empâtement persistants. Réduction
 chronique est la cause du défaut
 des résultats

J. Andrieu & Barthélemy



Docteurs Vudin et Barthélemy

23 février. - 45 minutes de pose

22 centimètres de distance

Maladies hypertrophiques. Dilatation ventriculaire

32





Docteurs Oudin et Barthélemy

29 mars. - Épaule et bras rachitiques, enfant
de deux ans et demi. - 20 minutes de pose.

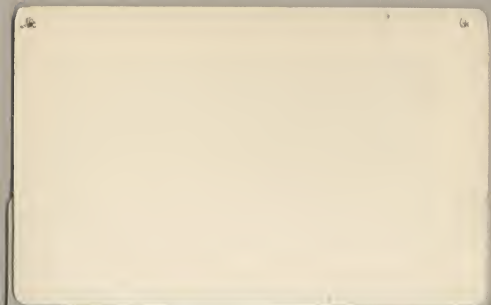


Docteurs Oudin et Barthélemy

29 mars. - Jambes et talons rachitiques

20 minutes de pose

25



Docteurs Pudin et Bartholinus

29 mars 1896. - Genoux rachitiques.

20 minutes de pose. Sujet vivant



Docteurs Odier et Bartholin

29 mars - Fémur rachitique

25 minutes de pose. - Sujet vivant.



Docteurs Oudin et Barthélemy

3 avril - Enfant vivant de trois ans. - Vue du bassin
à travers les vêtements





Docteurs Oudin et Barthélemy

4 août 1896. — Exostose spécifique de l'humérus.
Périoste de presque toute la diaphyse.

20 minutes de pose

20

51





41 -

8
Tuberculose assaive

Gonflement des parties molles

On voit nettement les deux points d'ischémie
tuberculeuse. Les résultats sont parfaitement
nets parce que, on a pu grâce au procédé
Dr Arsonval, mettre la plaque à l'abri de la sueur

comme main que le n° 19



Docteurs Dudin et Barthélemy

Javil - Pointe méridionale de l'île d'Orléans - source
d'eau vive, le challenge de me l'air - l'atmosphère est
très saine, malgré un phlegme diffus dans les
poumons et les reins - le malade se porte bien.

49



Docteurs Oudin & Barthilemy

19 avril - Catarrhe du psoas & de l'ant
de 2 ans. On voit que l'os n'est pas encore
interne. - 10 ans les 2 psoas



61 (C) Fillette de 8 ans - exploration et
vue de la hanche - une heure de
pose - Coxalgie au début -

Périostite tuberculeuse commençant à
se former le glénu au niveau du g^2
trochantère -

Il est général possible seulement par
la photographie: ^{effacement de} l'anté-
riorité sur la hanche - Il s'agit de savoir
s'il y a simple contusion, arthrite rhumatismale
ou coxalgie au début.

On voit la déformation naissante
du périoste fémoral d'autant plus nettement
qu'on peut comparer avec l'autre face de l'os
restée normale.

Dr Andrieux Bonthebony



Enfant vivant de 8 ans
Coxsagie au début
no 44 bis

Examen vivant de l'aus - Exple-
 ration et vue de la hanche - Bonne
 humeur de pose - Coxalgie au début -
 Périostite tuberculeuse commençant à
 déformer le fémur au niveau du g.^d
 trochantère.
 Comparer avec la face restée saine



Coxalgie au début -
Face saine du fémur
Enfant vivant de 8 ans
n° 45

1895 195
Enfant nant de 8 ans. - Exploration et
vue de la hanche - Une heure de pose
coxalgie au début - Face saine du fémur



Docteurs Cudin & Barthélemy

28 avril. - Arthropathies multiples et périarthrites chroniques d'origine
blennorrhagique destruction des cartilages, de ligaments fibreux des arti-
culations, subluxations et même érosion de certains os. Divers
points sont flous, correspondant aux épaississements tendineux et
aux enkystements de synoviale.



Docteurs Oudin & Bartholin

29 avril - Enfant de 12 ans. - Coude très
tuméfié, subluxation traumatique avec
décollements épiphysaires.





Tractus et impressiones
 De tibia et de fovea
 prostrata et unguis et
 per unguem de fovea

Juni 96 / 20 minutis
 de pose



3²¹ B. B. et Barthélemy

Crammatisation du co. de
Extension complète pendant le mois

Décollement du périoste

Prolifération osseuse

Cal vicieux et exubérant limitant la gléisse.
Le bec de flûte venant buter contre l'humérus

35 m. 2 pose - Mai 1896





Acromizalia

Acromegalia
 Cette épreuve permet d'observer à son début la
 croissance acromégallique. Les ométo-carpiens ont
 fort peu de chose anormale, à peine peut-on dire que
 les extrémités osseuses sont hypertrophiées. C'est après
 les phalanges que s'accroît nettement la prolifération
 osseuse: ces os sont plus épais, ^{plus} élargis, plus massifs,
 en même temps, ils sont assez allongés pour avoir fait
 disparaître les espaces inter-articulaires phalango-phalango-
 carpiens. C'est la nouvelle formation à portée surtout

L'ossification de nouvelle formation, a porté surtout sur les phalanges qui sont allongées, épaissies, et déformées, et même le long des quelles courent des gouttelettes assues comme le long des cingles les gouttes de l'os.

Myosotis ossifraga
propria

2896

L'os de nouvelle formation s'est c'est à dire
fusionné avec l'humérus de façon à rendre
incommaissable l'os du bras qui, sur certains
points, semble aller jus qu'à la couche
sous-cutanée. Dr Andrieu & Bontheilley



Myosite assifiante
progressive - chez un homme
de 36 ans - sans aucune tare
apparente ni connue. Debut
à l'âge de 17 ans. - A -

N° 52 bis

no 52 i.i.
Qu. I. II. III.

On voit nettement la prolifération
osseuse se faire aux dépens des muscles
et tant à fait indépendamment des os
normaux. - Bras gauche - -

J. Routhier et Audin



Myosite ossifiante
progressive - même sujet -
Le creux poplite est rempli par
la néoformation osseuse, on
voit deux trous dans la masse osseuse
pour le passage des vaisseaux parties d'un
et sans artère. et sans artère.

no 5.2 ter-

21. ~~2~~ 11

L'articulation du genou est très facile à explorer - on voit la rotule en haut - le condyle fémoral, l'espace intra-articulaire et le plateau tibial; tout cela est normal et la jointure est libre de tout corps étranger.

On constate le creux papillaire est occupé par une masse assise de nouvelle formation, qui tapisse toute la face post^{re} de la pouture, sans pourtant qu'il y ait fusion.

Les vaisseaux ne sont pas athéromateux et on voit la néoformation averse rester libre au niveau de leur passage.

page.
 For further information at Austin





Main normale d'adulte

23 fév. 96

45 minutes de pos.

Exposition. Le des l'œuvre



Docteurs Judin & Barthélemy

5 mil. - Tibia et péroné avec périostite
tibiale et lymphangite en placards. On voit
que l'os n'est pas intéressé.

36





18
Atraphax par Paulmier infanteile (Notant & l'infance) d'ay
d'ay une fille de 18 ans - cont 96 -

Cette éponge est remarquable à cause de l'impression des parties
molles (humour fibreux, fuisseur tendre, voir même traces de
du même époni et sur du talon, etc.) - Cette éponge de l'infance
de l'adulte et l'infance





D.²⁰ Cadieu et Bartholin

Malformation congénitale des
extrémités -





Malformation congénitale
Atrophie ou absence de certains points,
Défaut de certains autres, et...
Tumeur de la moelle -

L^{re} Oudin & Barthélemy





Malformation congénitale

Remarque le 3^e métacarpien qui termine
le doigt - Atrophie osseuse des autres points.
Malade du Dr Périer qui, consulté sur
l'utilité de l'opération a voulu d'abord
faire faire l'exploration photographique

Dr Chedier et Barthélemy



no 58 vis



malformation congénitale —
mêmes troubles de formation et de
nutrition du côté des pieds: tarse,
métatarses et orteils.

n° 60bis
Lyon

J^{rs} = André et Barthélemy



60bis = André et Barthélemy

n° 60 *lu*



9
malformation congénitale
du pied (juillet 96)
malade de Péris

n° 60 ter



60 ter



61
Grammaire du Conde
Fracture de l'Est. Supra du Cubitus - Lésion de
l'humérus sur son axe - Octobre 1896 - vingt minutes
de pose - petite hémie et tube de Radégnest.

gras perdus et Vanthilang



2-68



Traumatisme du médius
d'un sujet lymphatique de 16 ans —
Endolorissement et tuméfaction avec impossibilité
de redressement du doigt — on redoute une
tuberculose locale — Octobre 96 —

La skio-graphie — et — par les lésions
sont à peine arrivés au périoste et qu'il s'agit
presque exclusivement d'inflammations périostées et
périarticulaires = donc possibles à dissoudre —

Orthoboline et lobe de radium —
Primitives de force —
Jus ordinaire et d'anthelmine



u: 64



Bouche profonde ancienne
Cicatrices très dures - rétractions et
troubles trophiques consécutifs (peau, tendons,
muscles, os) -

Petite bobine et tube de radigueux

2 Nov. 96

Les radins et Ranthelung





typographe futicière. Orthographeiste du Coude -
de la composition comme pour la composition remoyable
de nouvelle et de l'écriture formation et de l'écriture à l'écriture en
copie de l'écriture (écriture et de l'écriture.) - Nov. 98 -
Mouche de l'écriture - Nov. de l'écriture de l'écriture -
pour l'écriture et l'écriture





Syphilis tertiaire

Ostéopériostite du métacarpien

Malade de Danlos - Soc. de Dermatologie

12 Nov. 96 - Hôp. Saint Louis -

10 minutes de pose (pour bien frotter l'os).

Charles de
Rodriguez

Jes Andrieu et Barthelmy





Déformations goutteuses - tumeurs - troubles trophiques des os, etc.
Malade de Bonchard - 15 novembre 1876.
J^{rs} Audin et Bont





Vaste fibro lipome très mollassse
(malade de Périer - 20 Nov. 96)

10 minutes de pose

Pte Bohine et lobe de Radigue -
gros ovaire et hémithymus

u. 68

2-67



syphilis tertiaire de l'os maxillaire
L'os maxillaire est le seul os qui
soit phlegmoné; la tumeur fait saillie
de l'os et s'élève si inégalement que la
tumeur avait passé inaperçue; c'est la
rhinographie qui a permis d'en faire le
diagnostic. — Malade de Fournier,
Hôpital St Louis - Juin 96.
J. Guérin et J. Braithwaite

